

## Zpráva o činnosti České botanické společnosti za rok 2006

### Annual report of the Czech Botanical Society for the year 2006

Michal Štefánek & Romana Štěpánková

Česká botanická společnost, Benátská 2, 128 01 Praha 2; e-mail: [botspol@natur.cuni.cz](mailto:botspol@natur.cuni.cz)

Česká botanická společnost (dále jen ČBS) k 1. 1. 2006 měla 753 členů, z toho 11 čestných tuzemských, čtyři řádné a devět čestných zahraničních členů. Během roku 2006 zemřelo pět členů ČBS: Miloš Kaplan, Věra Eisnerová, Jaroslav Moravec, Jiří Manych a zahraniční čestný člen Stefan Guminski. Přijato bylo 12 nových členů. Naopak z různých důvodů zrušilo své členství v ČBS 26 členů. Z důvodu dlouhodobého nezájmu o činnost ČBS a neplacení členských příspěvků bylo zrušeno členství 25 členům. Čestné členství bylo uděleno doc. J. Slavíkové, dr. J. Moravcovi a doc. V. Ferákové (zahraniční čestný člen). Členská základna měla tedy po všech změnách k 31. 12. 2006 následující složení: 709 členů, z toho 12 čestných tuzemských, 4 řádné zahraniční a 9 čestných zahraničních členů.

**Valné shromáždění ČBS** se konalo dne 20. února 2006. V úvodu přednesl K. Marhold přednášku na téma: Nomenklatrická sekce Mezinárodního botanického kongresu ve Vídni a nový Mezinárodní kód botanické nomenklatury. Valné shromáždění vyslechlo a schválilo výroční zprávu o činnosti ČBS za rok 2005, zprávu o hospodaření a zprávu revizorů účtů o kontrole hospodaření. Valné shromáždění schválilo následující návrhy na udělení čestného členství: doc. J. Slavíková (návrh podal F. Krahulec, přednesl L. Hrouda), doc. V. Feráková (návrh podal K. Marhold, přednesl L. Hrouda), dr. J. Moravec (návrh podal K. Boublík, přednesl L. Hrouda).

**Hlavní výbor** v roce 2006 pracoval ve složení: J. Danihelka, V. Grulich, L. Hrouda (předseda), J. Chrtek, M. Chytrý, I. Jongepierová (hospodář), F. Krahulec (první místopředseda), K. Kubát (druhý místopředseda), Z. Neuhäuslová, K. Prach, P. Pyšek, V. Řehořek, M. Štech, M. Štefánek (vědecký tajemník). Hlavní výbor se sešel během roku čtyřikrát, z toho poslední prosincové zasedání bylo rozšířeno o předsedy a jednatele poboček a sekcí a o čestné členy. Hlavními body programu bylo hodnocení a příprava akcí a hospodaření ČBS.

**Sekretariát ČBS**, sídlící na adrese Benátská 2, 128 00 Praha 2, nadále působil jako organizační a informační centrum ČBS. V roce 2006 byly rozeslány lednové, březnové a zářijové informace členům, organizačně a administrativně zajištěny všechny akce pořádané ústředím ČBS, vyřizovány veškeré správní, ekonomické a personální záležitosti ČBS a zajišťována distribuce členských časopisů *Preslia*, *Zprávy ČBS* a *Bryonora* a správa webových stránek ČBS ([www.natur.cuni.cz/CBS](http://www.natur.cuni.cz/CBS)). Personální zajištění chodu sekretariátu a knihovny ČBS: v sekretariátě pracovala po celý rok R. Štěpánková, v knihovně pracovala od 1. 1. do 31. 8. L. Hocková a od 1. 9. do 31. 12. K. Mozolová. Účetnictví ČBS zpracovávala R. Baborová, archiv v Lužnici u Třeboně spravoval O. Lhotský.

#### **Akce zajišťované ústředím ČBS**

Tradičně byly uspořádány dva přednáškové cykly, jarního se zúčastnilo 213, podzimního 170 posluchačů. Jarní přednáškový cyklus byl zahájen 87. Valným shromážděním.

**Jarní přednáškový cyklus:** J. W. Jongepier: Co víme o květeně Bílých Karpat? (27. února). – M. Chytrý: Jihosiбіřská pohoří – pohled do zaniklých krajin střední Evropy (6. března). – J. Jeník, T. Kučera: Květena a biotopy na Mt. Washington (USA), díla (13. března). – B. Lojka, V. Zelený, Z. Polesný a kol.: Agrolesnictví v Peruánské Amazonii (20. března). – J. Douša: Olšiny – sukcesní stadia nebo klimaxová společenstva? (27. března). – F. Krahulec, A. Kovařík: Alternativní cesty evoluce v rodu *Tragopogon* (3. dubna). – V. Petříček: Botanické krásy i nekrásy Etiopie (10. dubna). – J. Suda: Jaro v Kapské oblasti (24. dubna). – P. Pyšek, J. Pergl, I. Perglová, L. Moravcová a kol.: Bolševníky v Čechách a v Evropě: co o nich vlastně víme? (15. května).

**Podzimní přednáškový cyklus:** V. Žíla: Rozkvetlá Aljaška (10. října). – R. Řepka: Botanické putování po Chile (30. října). – P. Vít: Taxonomie rodu *Sorbus* (6. listopadu). – P. Karlík, E. Chvojková, F. Krahulec: *Natura 2000*: stav a perspektivy z pohledu nevládních organizací, zejména ČBS (13. listopadu). – J. Váňa: Mechorosty v současném systému rostlin (20. listopadu). – P. Sklenář: Florogeneze tropických alpských And ve světle molekulární taxonomie (4. prosince). – K. Prach, M. Štech: Vegetační a floristické postřehy z Ukrajiny a Krymu (11. prosince).

V termínu 24.–25. 11. 2006 proběhla v Praze konference ČBS „Vodní a mokřadní rostliny – taxonomie, společenstva, vztahy“. Organizační výbor konference: Z. Hroudová, Z. Kaplan V. Rybka a M. Štech. Na konferenci zazněly následující přednášky:

#### **Blok I: Vodní a mokřadní rostliny ve vztahu k prostředí**

L. Hroudová: Jaká specifika a záladnosti připravují vodní a mokřadní rostliny (nejen) taxonomům

Z. Hroudová: Životní cyklus a životní strategie – jak určují vazbu na prostředí u vodních a mokřadních rostlin?

O. Rauch: Vztah vegetace k půdním a hydrologickým podmínkám v říčních nivách

J. Pokorný, A. Rejšková, J. Brom: Úloha makrofyt v energetické bilanci mokřadů

#### **Blok II: Biologie a ekofyziologie mokřadních druhů**

T. Fér, Z. Hroudová, M. Pfošser: Molekulární přístupy ke studiu šíření rostlin v řekách

M. Sosnová: Klonalita u rostlin v mokřadních společenstvech

L. Adamec, H. Čížková, J. Květ: Výzkum ekofyziologie vodních a bažinných cévnatých rostlin v Třeboni od roku 1991

A. Šmídová, Z. Münzbergová: Faktory ovlivňující dynamiku populací popelivky sibiřské (*Ligularia sibirica*)

#### **Blok III: Vodní a mokřadní společenstva a ekosystémy**

M. Hrivnák, H. Ořahelová, M. Valachovič: Vodné a močiarne rastlinné spoločenstvá na Slovensku – súčasný stav poznania

M. Hájek, P. Hájková: Diverzita karpatsko-balkánských rašelinišť a pramenišť: co nám může ukázat srovnání mezi regiony?

K. Šumberová: Vegetace třídy *Lemnetea* v České republice – kolik toho o ní víme?

E. Břízová: Mokřadní ekosystémy v průběhu pozdního glaciálu a holocénu na základě pylových analýz

#### **Blok IV: Problematika rašelinišť**

M. Hájek: Hlavní typy rašelinišť ve střední Evropě z botanického hlediska

P. Konvalinková: Vegetace těžných rašelinišť – kdy, kde, jaká?

T. Štechová: Ohrožené mechorosty našich rašelinišť

I. Bufková, F. Stíbal, E. Loskotová: Degradáční změny na odvodněných rašeliništích a možnosti revitalizace v oblasti Šumavy

P. Horn: Regenerace rašelinných společenstev v oblasti Šumavy

#### **Blok V: Zachování mokřadních druhů i ekosystémů (moderátor L. Hroudová)**

V. Rybka: Chráníme mokřady?

O. Skácelová: Problematika ochrany NPP Vizír (CHKO a BR Třeboňsko) – vývoj makrovegetace, sinicové a řasové flóry v souvislosti s managementem

P. Záknavský, Z. Hroudová: NPR Velký a Malý Tisý – lze úpravou hospodaření zamezit úbytku pobřežních rákosin?

V. Koutecká: Vegetace protřezného meandru Odry u Bohumína (Moravskoslezský kraj)

Š. Husák: Záchrané kultivace vodních rostlin

Vedle přednášek byly prezentovány následující **postery**: Adamec L.: Ekologie *Utricularia ochroleuca* a *U. intermedia*. – Břizová E.: Jak to bylo se šidlatkami v šumavských jezerech. – Filippov P., Filippovová J.: Rozšíření druhu *Leucocjum aestivum* v Moravské bráně. – Hrivnák R., Otaheřová H., Kochjarová J., Blanár D.: Recent information about *Charetea fragilis* communities in Slovakia. – Hroudová Z., Záknavský P.: Jsou dlouhokláskové formy u r. *Bolboschoenus* ekomorfózy? – Janáková J., Filipová M., Weiterová I.: Flóra a vegetace NPR Brouskův Mlýn – historie a současnost. – Kochjarová J., Hrivnák R., Blanár D.: Výsledky výskumu vegetácie mokraďí na území NP Muránska planina (středné Slovensko). – Koutecká V., Koutecký P., Koutecký T.: Vodní a mokřadní rostliny Karvinska. – Král M.: *Acorales, Lemnales, Typhales*. Výňatky z dosud nepublikované budoucí práce Tentamen genericae Telluria florae. – Otaheřová H., Valachovič M., Hrivnák R., Jursa M.: Distribúcia vodných makrofytov v Dunaji a pri riečnych biotopoch (Slovensko). Konference se zúčastnilo 121 osob.

V roce 2006 se konaly dva **floristické kurzy**. První kurz proběhl na Slovensku v Tornaľe ve spolupráci se Slovenskou botanickou společností ve dnech 2.–8. 7. 2006, druhý se konal ve Slavkově u Brna ve dnech 9.–14. 7. 2006. Na vedení exkurzí v Tornaľe se podíleli: J. Štěpánek, M. Štech, J. Douďa, K. Boublík, L. Lippl, B. Trávníček, M. Lepší, L. Hrouda a P. Petřík. Exkurze ve Slavkově vedli: L. Čech, K. Fajmon, V. Grulich, J. Chrtěk, I. Novotný, M. Štefánek, J. Štěpánek a T. Vymyslický. Kurzu v Tornaľe se zúčastnilo celkem 180 účastníků, z toho 71 členů a spolupracovníků ČBS. Kurzu ve Slavkově se zúčastnilo 75 lidí.

Ve spolupráci s katedrou botaniky PřF UK Praha uspořádala ČBS **16. cyklus jarních botanických exkurzí** do okolí Prahy:

Jarní botanická exkurze se zaměřením na mechorosty a lišejníky. Údolí Vltavy mezi Řeží a Libčicemi – Větrušická rokle (skalní útvary se zbytky teplomilných doubrav a stepí) (8. dubna, vedoucí Z. Soldán a O. Peksa).

Libezný les Beckov u Libeznice (a možná i vršky kolem Čenkova) (22. dubna, vedoucí K. Boublík).

Údolím Radotínského potoka z Tachlovic přes Chýnící do Chotče nebo až do Radotína (29. dubna, vedoucí P. Špryňar).

Přes Babu (skalní stepi ve vltavském údolí) Dolní Šárkou do rokle Housle v Lysolajích (6. května, vedoucí J. Kubíková).

Háje Českého krasu okolo Mramoru, položeno kulturní a historickou vložkou, (13. května, vedoucí T. Černý).

Dymokursko. Lesy, louky a rybníky na severní hranici Polabí (20. května, vedoucí J. Chrtěk).

Novostrášecko aneb nejj jižnější, převážně bezlesou částí Džbánů z Nového Strašecí přes Loděnici a Čelechovice do Kačice (27. května, vedoucí M. Štefánek).

Krásná Hora nad Vltavou (3. června, vedoucí J. Hadinec a R. Hlaváček).

## Činnost poboček ČBS

**Jihomoravská pobočka** (zprávu sestavil P. Bureš)

Výbor jihomoravské pobočky ČBS pracoval v roce 2006 ve složení: P. Bureš (jednatel), V. Grulich, M. Chytrý, J. Koblížek (předseda) a V. Řehořek.

Hlavní činností v roce 2006 bylo pořádání přednášek, kterých pobočka uspořádala spolu s Ústavem botaniky a zoologie PřF MU v Brně celkem 11 a zúčastnilo se jich celkem 169 posluchačů.

Martin Konvička: Konflikty mezi botanickým a zoologickým managementem chráněných území. – Tomáš Fér: Využití molekulárních markerů při studiu šíření rostlin v řekách. – Vít Grulich: Srí Lanka: rostliny

v přírodě i v kultuře. – Martin Čermák: Dřeviny Řecka. – David Zelený: „Taiwan? A mají tam vůbec nějaký les?“ – Martin Lysák: Evoluce karyotypu na příkladu čeledi *Brassicaceae*. – Petr Jelínek: Rezervace Školního lesního podniku Křtiny. – Petr Karlík: Vztah aktuální vegetace suchých trávníků a historie lokalit – příklady z Franckého a Švábského Jury (jižní Německo). – Milan Štech: Botanické putování po Ukrajině. – Libor Ekrt: Rod *Asplenium* v evropském kontextu a problematika *Asplenium trichomanes* s. l. v České republice. – Petr Petřík: Možnosti zpracování a využití údajů ze síťového mapování rostlin.

Všechny přednášky probíhaly v malém (botanickém) praktiku v Ústavu botaniky a zoologie Pff MU v Brně v ulici Terezy Novákové 64.

#### **Moravskoslezská pobočka** (zprávu sestavil V. Plášek)

Výbor pobočky pracuje ve složení: Š. Cimalová, J. Duda, V. Koutecká, V. Plášek (tajemník) a M. Sedláčková (předsedkyně). Výbor pobočky se v roce 2006 sešel dvakrát.

**Exkurze:** Květena a semixerotermní vegetace okolí Štramberka (PP Kamenárka, Zámecký vrch a Kotouč – NPP Šipka), vedla M. Sedláčková. – Květena a vegetace horního toku Zrzávky, vedla M. Sedláčková. – Bryoflóra masívu Lysé hory v Beskydech, vedl V. Plášek. – Květena Darkovského moře (Karvinsko), vedla V. Koutecká. – Ověření ohrožených druhů (vstavače, kozlík celolistý, mečík střechovitý) z vlhkých a podmáčených luk z Beskydského podhůří, vedla M. Sedláčková. – Ověření aktuální vegetace PP Kamence a PP Profil Morávky (k. ú. Dobrá a Frýdek-Místek), vedla M. Sedláčková.

**Přednášky:** Lesní komplexy Zakarpatské Ukrajiny, lektor M. Žárník. – Květena Kanárských ostrovů, lektorovala V. Koutecká. – Jarní květena Alp, lektorovala Š. Cimalová.

#### **Severočeská pobočka** (zprávu sestavil Č. Ondráček)

K 31.12.2006 má pobočka 143 členů, z toho 37 členů ČBS.

Noví členové za rok 2006: Jan Havránek, Martina Kubečková, Jan Rottenborn, Petra Tocháčková; obnovení členství Václava Šrédla.

Výbor pobočky pracoval ve složení: P. Bauer, I. Bílek (jednatel a hospodář), R. Hamerský, K. Kubát, I. Machová, L. Němcová, Č. Ondráček (předseda) a J. Roth.

**Výroční členská schůze** se konala v Ústí nad Labem 11. 2., účast 34 členů a 4 hosté; na schůzi zazněla přednáška „Příroda Aljašky“ (přednášející Vojtěch Žila); po schůzi následovalo promítání fotografií z loňských akcí a jednání Orchidea klubu s prohlídkou fotografií.

**Floristické kurzy:** Teplice 19.–20. 5., vedl Č. Ondráček. – Štětí 1.–5. 7., vedli K. Kubát a Č. Ondráček. – Konětopy 22.–24. 9., vedli Č. Ondráček (botanika) a J. Roth (mykologie).

**Jednodenní exkurze:** Hřensko, 10. 5., vedli H. Hárteľ, I. Marková a P. Bauer. – Maxičky, 13. 5., vedl P. Bauer. – Litoměřické Středohoří, 20. 5., vedli K. Nepraš a R. Kroufek. – Malé Chvojno, 27. 5., vedli K. Nepraš a R. Kroufek. – Litochovice, 3. 6., vedl V. Joza. – Mikulášovice, 10. 6., vedl P. Bauer. – Kozi vrch, 14. 6., vedli K. Nepraš a R. Kroufek. – Batologická exkurze, 26. 8., vedl I. Bílek. – Malé Chvojno, 2. 9., vedli K. Nepraš a R. Kroufek. – Velké Žernoseky, 9. 9., vedl K. Kubát. – Mykologická exkurze Bezručovo údolí, 7. 10., vedl J. Roth. – Dendrologická exkurze zámecký park Bílina, 7. 10., vedl V. Joza.

**Konference:** Ohrožené a jinak významné rostliny a biotopy severních Čech 16.–17. 9., organizovali K. Kubát, I. Machová a Č. Ondráček.

Dne 16. 9. v jednacím sále Fakulty životního prostředí UJEP Ústí nad Labem zaznělo 15 referátů; 17. 9. se konala autobusová exkurze na PP Slanisko u Škrle, lokalitu plavuníků u Přisečnice a rašeliniště Pod Novoveským vrchem. Konference se zúčastnilo celkem ca 60 zájemců, z toho ca bylo 30 členů pobočky. Přednesené příspěvky budou uveřejněny v publikaci Severočeskou přírodou.

#### **Východočeská pobočka** (zprávu sestavili V. Samková a J. Kučera)

Činnost pobočky řídil výbor ve stejném složení jako 2005, tedy: P. Hájek, J. Kučera (předseda), R. Prausová, V. Samková (jednatelka) a L. Šoltysová (hospodárka). Ke konci roku 2006 měla pobočka 102 členů a spolupracovníků. Jeden člen vystoupil a dva další se stali novými členy a spolupracovníky. Bylo

vydáno jedno číslo Východočeského botanického zpravodaje (6, 2006). Internetové stránky pobočky pravidelně a rychle doplňuje a aktualizuje J. P. Halda.

3. března 2006 se uskutečnila v Přírodovědeckém oddělení Muzea východních Čech v Hradci Králové **výroční členská schůze** Východočeské pobočky ČBS. Účastníci byli seznámeni s hodnocením činnosti a s hospodařením za rok 2005, dále také s plánovaným programem na rok 2006. Následovala **přednáška** Pavla Lustyka: Stepi jižní Sibíře. Velice zajímavé povídání o rozmanitých biotopech Altaje bylo doplněno promítnutím krásných fotografií rostlin, společenstev i místních obyvatel a vědců.

První **terénní exkurze** se konala 22. dubna pod vedením Romany Prausové a Věry Samkové do Babččina údolí. Exkurzi doplnili výkladem o zajímavostech z entomologie Mírek Mikát, z bryologie Pavel Hájek a z herpetologie Blanka Mikátová. Druhá lichenologická návštěva Krkonoš se konala ve dnech 20.–21. května opět pod vedením Josefa Haldy. Ubytování na Skalním mlýně v osadě Spálený Mlýn a trasy exkurzi zajistil Michal Skalka. Druhý den jsme zajeli do Horních Albeřic a navštívili Bishopův, Krakonošův a Celní lom.

**Floristický kurz Východočeské pobočky** se konal tentokrát ve Žďárských vrších ve dnech 8.–11. června. Ubytování na základně ČSOP Polička na Damašku i exkurzní trasy ochotně zajistil a připravil Aleš Müller. Vedoucími jednotlivých exkurzních skupin byli Aleš Hájek, Romana Prausová, Věra Samková, Josef P. Halda, Pavel Lustyk, Jaroslav Jirásek a Michal Ducháček. Každou exkurzní skupinu pak doprovázeli ještě místní znalci z ČSOP Polička. Navštívili jsme zajímavá místa této části CHKO Žďárské vrchy, např. u Širokého Dolu, Borové, Poličky, Pusté Rybné a Krásného.

Poslední letošní akce, **dendrologická exkurze**, se konala 30. září v zámeckém parku v Opočně. Vedoucím byl stejně jako v minulých letech ing. Zdeněk Blahník.

**Západočeská pobočka** (zprávu sestavily S. Pecháčková a Z. Chocholoušková)

Složení výboru pobočky: Sylvie Pecháčková (předseda), Tomáš Č. Kučera (místopředseda), Zdeňka Chocholoušková (jednatelka), Lenka Pivoňková (hospodárka), Jaroslava Nesvadbová, Jiří Cais, Jaromír Sofron (členové výboru). Západočeská pobočka České botanické společnosti měla k 1. 12. 2006 103 členy, přijati byli tři noví členové: Eliška Vicherová, Zdeňka Řeřichová a Lucie Hrbková.

**Výroční členská schůze** proběhla 4. března, po ní následovala přednáška F. Krauhulce: „Jestřábníky podrodu *Pilosella* na Šumavě. Přehled a srovnání s Krkonošemi“.

**Přednášky:** Iva Buřková: Revitalizace šumavských mokřadů (17. března). – Lenka Pivoňková: Obrázky z Ekvádoru (7. dubna). – Ivana Kinská: Ochrana přírody v Německu – trocha teorie a botanická praxe (10. listopadu). – Posezení s diplomanty na katedře biologie (18. prosince).

Přednášky jarního cyklu a výroční schůze se uskutečnily v budově Krajského centra vzdělávání a Jazykové školy Plzeň v Koperníkově ul. 26, přednášky podzimního cyklu na Katedře biologie Fakulty pedagogické v Plzni, v učebně č. 309, Chodské náměstí 1, 301 00 Plzeň.

**Exkurze:** Jarní odpolední exkurze na zříceniny hradu Litice (11. května, vedoucí exkurze: Jaromír Sofron, Jaroslava Nesvadbová). – Exkurze do Českého středohoří a na Českolipsko (27. až 28. května, vedoucí exkurze: Lenka Pivoňková). – Poznávací převážně botanická exkurze na Plánický hřeben, do okolí obcí Čihaň a Lukoviště (3. června, vedoucí exkurze Ivona Matějková). – Floristická celodenní exkurze po naučné stezce Šípín u Konstantinových Lázní (17. června, vedoucí exkurze Jiří Cais).

V roce 2006 bylo vydáno jedno číslo časopisu Calluna.

**Jihočeská pobočka** (zprávu sestavil M. Štech)

Činnost pobočky v uplynulém období řídil výbor ve složení: K. Boublík, J. Douda, V. Chán (místopředseda), L. Kirschnarová, M. Lepší (jednatel), P. Lepší, L. Lippel, M. Štech (předseda), J. Švarc (hospodář) a V. Žíla. K 13. 12. 2006 měla pobočka celkem 77 pracovníků, z toho 52 členů ČBS a 25 spolupracovníků.

Ve spolupráci s Jihočeským muzeem v Českých Budějovicích uspořádala pobočka tři **přednášky** a jedno diskusní dopoledne: Karel Boublík: Konec jedlin v Čechách, na Moravě a ve Slezsku? (28. ledna). – Jindřich Chrtěk: Jestřábníky v České republice – kolik jich doopravdy je a jak se mají určovat? (25. února). –

Výroční členská schůze jihočeské pobočky České botanické společnosti v Českých Budějovicích spojená s přednáškou: Jan Kirschner, Ludmila Kirschnerová: Exkurze do tropů Panamy (25. března). – Tradiční zhodnocení botanické sezóny 2006 (3. prosince).

**Víkendová exkurze:** Taraxakologický průzkum Táborska a Pelhřimovska (12. až 14. května, vedoucí B. Trávníček). – Floristický průzkum Staré Obory u Hluboké (23. až 25. června)

**Revize jihočeských lokalit druhu *Melampyrum cristatum***

Za *Melampyrum cristatum* do bývalé obce Svíba u Hořic na Šumavě (15. července). – Co se stalo s *Melampyrum cristatum* u Hluboké nad Vltavou? (29. července).

**Jednodenní exkurze** ve spolupráci s Jihočeským muzeem a Biologickou fakultou JU:

Tradiční otvírání jara s vřesovcem na Čertově stěně (26. března). – Za violkou divotvárnou do lesa Libouš u Soběslavi (6. května). – Za květenou přírodní rezervace Radomilická mokřina u Záblatička (13. května). – Na kytky a mechy do bažin u Bošileckého a Záblatického rybníka (14. května). – Mezi Vltavským luhem a Boletickým prostorem (Mechový vrch, Sněžná) (27. května). – Za rostlinami mezi Putím a Protivínem (7. října). – Do masivu Polušky (28. října). – Do kaňonu Lužnice (4. listopadu).

**Další aktivity jihočeské pobočky v uplynulém roce:** V průběhu roku pokračovala spolupráce s jednotlivými autory Květeny ČR. Začalo doplňování síťových map pro další svazek fyto kartografických syntéz. Na jaře 2006 bylo vydáno 59. číslo Zpravodaje jihočeských botaniků. Výsledky revize jihočeských lokalit *Carex pendula* byly zpracovány do článku, který vyšel ve Sborníku Jihočeského muzea v Českých Budějovicích, Přírodní vědy, 2006. Bylo připraveno 12. pokračování cyklu Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech (Sborník JČM, Přírodní vědy, 2006), přispělo 9 členů a spolupracovníků pobočky. Probíhala spolupráce na projektu PlantLore, který se dokončuje na Matematicko-fyzikální fakultě Karlovy univerzity. Do databáze jihočeské pobočky ČBS, která je umístěna na webu, bylo přidáno 6163 záznamů. Databáze obsahovala k prosinci roku 2006 celkem 52372 floristických údajů. Výsledky dvou-denní exkurze do Staré obory u Hluboké nad Vltavou byly zpracovány do článku (Sborník Jihočeského muzea, Přírodní vědy, 2007). K publikování byly předpřipraveny výsledky kolektivní exkurze na skály u Orlíku nad Vltavou z roku 2005.

**Pracovní skupina pro studium makrofyt vod a mokřadů** (zprávu sestavili V. Rybka a P. Lustyk)

Pracovní skupina v roce 2006 uspořádala pouze terénní exkurzi, protože na určovací kurs se nepodařilo zajistit dostatek nových témat a přednášejících.

Exkurze proběhla ve dnech 22.–25. června do okolí Mimoně. Ubytování bylo zajištěno v Domě dětí a mládeže ve Stráži pod Ralskem. Ubytování zajistil a exkurze vedl Pavel Rychtařík. V průběhu páteční exkurze jsme navštívili okolí Hamerského rybníka, Děvinský rybník a Černý rybník. Sobotní exkurze byla vedena na rybníky v okolí Loučnice a na závěr dne byl ještě prozkoumán rybník Držník. V neděli dopoledne jsme navštívili několik míst v nivě Ploučnice a území Hradčanských rybníků mezi Držníkem a Vavrouškovým rybníkem. Potvrdili jsme výskyt několika kriticky ohrožených druhů rostlin – *Potamogeton graminifolius*, *Potamogeton* × *angustifolius*, *Catabrosa aquatica*, *Juncus subnodulosus*. Z exkurzi je připraven soupis, který bude připraven k publikaci do Zpráv ČBS. Vedení skupiny v roce 2006 zajišťovali V. Rybka a P. Lustyk.

**Bryologicko-lichenologická sekce** (zprávu sestavili J. Kučera, Z. Palice, V. Plášek, B. Shaw a Š. Slavíková)

Výbor sekce pracoval v následujícím složení: J. Kučera (místopředseda a zároveň šéfredaktor zpravodaje Bryonora), Z. Palice (předseda), V. Plášek (správce členské základny), B. Shaw (tajemnice sekce a zároveň správce webových stránek) a Š. Slavíková (pokladní).

Koncem roku 2006 byl zvolen **nový výbor Bryologicko-lichenologické sekce ČBS** na následující čtyřleté funkční období (2007–2010). Volby proběhly kombinovaně: elektronicky a korespondenčně. Dne 11. prosince uzavřela volební komise ve složení E. Mikulášková, R. Štěpánková a J. Zelinková hlasování. Výsledky byly následně uveřejněny na naší webové stránce a v bulletinu Bryonora č. 38. Z deseti kandidujících

členů obdrželi nejvyšší počet hlasů a byli zvoleni O. Peksa (40), V. Plášek (38), S. Kubešová (35), M. Hájek (28) a D. Svoboda (27). Nově zvolený výbor si rozdělil úkoly a funkce počátkem roku 2007.

Do sekce vstoupilo šest nových členů (M. Bačkor, O. Bohuslavová, F. Bouda, J. Plaček, L. Söderström, L. Syrovátková). Na členství v sekci rezignovali tři lidé (J. Bednářová, J. Duda, J. Wenzl) a členství zaniklo čtyřem lidem (V. Dvořáčková, D. Hisem, K. Merunková, I. Strnadová).

Ediční činnost: v pozici šéfredaktora zpravodaje Bryonora pokračoval J. Kučera. Podle plánu byla vydána dvě letošní čísla (č. 37 – 64 stran; č. 38 – 72 stran).

**13. jarní bryologicko-lichenologické setkání** se konalo v Hrubé Vrbce v Bílých Karpatech (20.–23. dubna). Celkem se sešlo více než 40 účastníků. Akci zorganizovali M. Hájek a I. Novotný.

XIX. podzimní **bryologicko-lichenologické dny** se konaly v Kokořínském dole (21.–24. září) za účasti ca 40 účastníků. Celou akci za sekci zajišťoval O. Peksa.

Bližší informace o jarních setkáních a podzimních dnech bryologů a lichenologů jsou na webových stránkách v rubrice Setkání.

**Určovací kurzy:** 13. 5. se v areálu botanické zahrady PříF Ostravské univerzity uskutečnil určovací kurz českých zástupců rodů *Orthotrichum*, *Ulota* a *Zygodon* (vedl V. Plášek).

**Exkurze:** 8. 4. proběhla jarní bryologicko-lichenologická exkurze ČBS a katedry botaniky PříF UK do Větrušické rokle (vedli Z. Soldán a O. Peksa).

29.–30. 4. uspořádalo Botanické oddělení Moravského zemského muzea ve spolupráci s Ústavem lesnické botaniky, dendrologie a typologie LDF MZLU v Brně bryologický víkend (vedli I. Novotný a S. Kubešová). – 1. 5. vedl v rámci jarních akcí BF JU v Českých Budějovicích J. Košnar bryologickou exkurzi na vápencích v okolí Sušice. – 20. 5. pod stejnou hlavičkou vedl J. Kučera bryologickou exkurzi v údolí Vltavy nad Boršovem. – Podzimní exkurze BF JU v Českých Budějovicích směřovaly ke Komářicím (bryologická exkurze, vedl J. Kučera) a kolem Červeného blata (lichenologická exkurze, vedl J. Šoun).

**Účast na akcích v zahraničí:** 6.–10. 9. se uskutečnilo setkání polských bryologů (Ojcowski Park Narodowy) za účasti dvou členů naší sekce (V. Plášek, M. Zmrhalová).

7.–8. 10. proběhlo setkání bavorských kryptogamologů v Zwieselu rovněž za účasti dvou našich členů (J. Liška, Z. Palice).

Webové stránky naší sekce zaznamenaly účast desítek účastníků. Bližší informace o aktivitách naší sekce (například o právě proběhlých volbách do výboru sekce apod.) naleznete na <http://botanika.bf.jcu.cz/bls>.

**Dendrologická sekce** (zprávu sestavila J. Möllerová)

25. 2. 2006 proběhl tradiční Den otevřených dveří v arboretu Říčanice, který pořádal Školní lesní podnik ML Křtiny MZLU v Brně ve spolupráci s Ústavem lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie LDF MZLU a Dendrologickou sekcí ČBS.

Členové Dendrologické sekce se 27. 4. 2006 zúčastnili workshopu Ohrožené dřeviny ČR, který pořádal Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie, Lesnické a dřevařské fakulty MZLU Brně a MŽP ČR. Cílem bylo diskutovat stupeň ohrožení dřevin ČR jako podklad k aktualizaci vyhlášky 395/1992 sb. a seznámit se vzájemně s nejnovejšími výsledky výzkumu planě rostoucích autochtonních ohrožených druhů dřevin ČR.

6. 6. 2006 proběhla exkurze do ZOO Praha za dřevinami, vedl ing. M. Kučera. Exkurze do zámeckého parku v obci Hluboš byla vedena 24. 6. 2006, vedoucím byl V. Větvíčka.

Ve dnech 30. 9. – 1. 10. 2006 proběhly ve Křtinách Dny otevřených dveří, které pořádal Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie LDF MZLU ve spolupráci s Dendrologickou sekcí ČBS. Ústav lesnické botaniky, dendrologie a geobiocenologie LDF MZLU pořádal v arboretu v Brně pravidelně tradiční dendrologické pondělky.

Informace o akcích Dendrologické sekce i jiné informace se vztahem k dendrologii byly prezentovány na internetu dendrosekce na adrese [www.botanika.nikde.cz/dendro/](http://www.botanika.nikde.cz/dendro/), stránky vytvořil J. Jakl.

### **Secce pro krajinou ekologii**

Secce ukončila v roce 2006 svoji činnost. Návrh na zánik secce zaslal hlavnímu výboru ČBS jednatel secce Tomáš Kučera. Hlavní výbor návrh přijal.

### **Ediční činnost ČBS**

#### **Preslia – impaktový časopis**

Redakční radu časopisu *Preslia* řídil v roce 2006 P. Pyšek, funkci výkonného redaktora zastával Z. Kaplan. Redakční rada pracovala ve složení: L. Hrouda (zástupce vedoucího redaktora), M. Chytrý, J. Klimešová, J. Komárek (č. 1–3, poté z redakční rady odstoupil), J. Klimešová, P. Kovář, F. Krahulec, J. Kučera, J. Neustupa, K. Prach, H. Skálová, J. Suda, M. Štech a J. Štěpánková. V roce 2006 vyšel 78. ročník v celkovém rozsahu 516 stran; 4. číslo tvořily články věnované M. Rejmánkovi u příležitosti jeho 60. narozenin. Celkem vyšlo 25 článků, všechny v angličtině. Impact faktor časopisu za rok 2005 byl 1,54. Do redakce došlo v roce 2006 celkem 40 článků, poměr zamítnutých článků činil 34 %. Recenze zpracovalo 64 recenzentů, z toho 42 zahraničních.

*Preslia* je členským časopisem, který odebírá 310 členů ČBS, 17 kusů se prodává do zahraničí a 196 kusů se posílá do zahraničí na výměnu za časopisy do knihovny ČBS.

#### **Zprávy České botanické společnosti**

Redakční rada pracovala ve složení J. Brabec (zástupce vedoucího redaktora), J. Hadinec, Z. Hroudová, J. Chrtěk jun. (vedoucí redaktor), Z. Kaplan, J. Kolbek, Z. Soldán a O. Šída (výkonný redaktor).

V roce 2006 vyšla dvě řádná čísla ročníku 41/2006 v celkovém rozsahu 350 stran, v řadě Přílohy vyšly výsledky z floristického kurzu v Jihlavě, v řadě Materiály vyšly příspěvky z konference Botanika a ekologie obnovy (2005). Přípravovaný latinsko-český slovník pro botaniku vyšel v dubnu 2007.

#### **Knihovna**

K 31. 12. 2006 měla knihovna ČBS 42 612 přírůstkových čísel (knih, časopisů, CD a separátů, z toho 13 118 svazků obsahuje knihovna prof. F. A. Nováka). Za rok 2006 přibýlo 787 přírůstkových čísel (187 ročníků časopisů a 62 knih) v celkové hodnotě ca 200 000 Kč. Měsíčně vystavované novinky studovali denně průměrně dva až tři čtenáři. Z knihovny bylo půjčeno 150 výtisků a vráceno 142 výtisků. Čtenářům je k dispozici elektronická databáze knih a časopisů nejen v knihovně ČBS, ale i na internetové adrese [www.natur.cuni.cz/CBS](http://www.natur.cuni.cz/CBS). Knihovní komise pracovala ve složení J. Brabec, L. Hrouda a F. Krahulec. Časopis *Preslia* byl v roce 2006 zaslán výměnou do zahraničí 196 institucím. Časopis *Zprávy* byl zaslán 64 institucím. Výměnou za oba časopisy obdržela knihovna časopisy v hodnotě ca 180 000 Kč.

#### **Řešené projekty**

Rada vědeckých společností ČR poskytla dotaci na následující projekty:

Vydávání odborného časopisu *Zprávy České botanické společnosti*

Vydávání vědeckého časopisu *Preslia*

Konference České botanické společnosti „Vodní a mokřadní rostliny – taxony, společenstva, vztahy“

Přednáškové cykly České botanické společnosti

Knihovna České botanické společnosti

Floristický kurz České botanické společnosti ve Slavkově u Brna